

® BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND

① Offenl gungsschrift② DE 40 26 058 A 1

(a) Int. Cl.⁵: B 62 L 3/02



DEUTSCHES PATENTAMT 21) Aktenzeichen:

P 40 26 058.5

2 Anmelderag:

17. 8.90

43 Offenlegungstag:

27. 2.92

(7) Anmelder:

Produktgestaltung Frank GmbH, 8501 Großhabersdorf, DE

(74) Vertreter:

40 26 058

OE

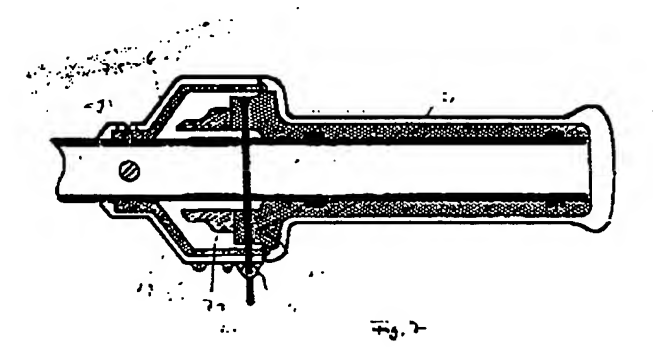
Hafner, D., Dipl.-Phys. Dr.rer.nat., 8500 Nürnberg; Stippl, H., Dipl.-Ing. (Univ.), Pat.-Anwälte, 8000 München (2) Erfinder:

Frank, Manfred, 8501 Großhabersdorf, DE

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

(S) Vorrichtung zur Betätigung von Zweirsdbremsen

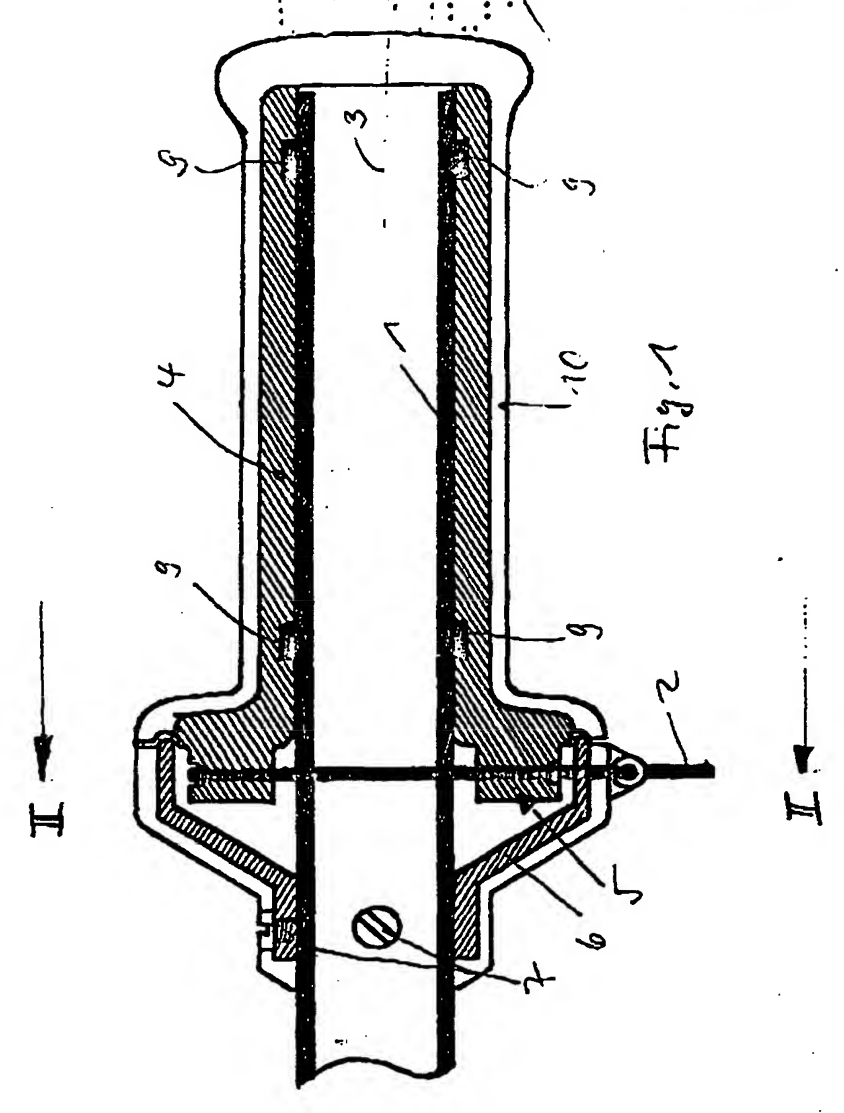
(1) befestigbere Vorrichtung zur Betätigung von Zweiredbremsen, insbesondere Fahrradbremsen, insbesondere Bremsen für ein "Mountainbike", mit einem relativ zu der Lenkstange (1) manuell bewegbaren Bremsbetätigungsgriff und einem Übertragungselement (2) zur Übertragung der Bewegung des Bremsbetätigungsgriffes auf die mit den Rädem zusammenwirkenden Bremselemente, wobei der Bremsbetätigungsgriff als um die Längsechse (3) der Lenkstange (1) drehbare Handgriffhülse (4) ausgebildet ist und das Übertragungselement (2) über ein Untersetzungselement (5) (Getriebe, Hebel und dergleichen) an die Drehbewegung der Handgriffhülse angekoppelt ist; der Grad der Untersetzung zwischen Handgriffhülse (4) und Übertragungselement ist unstellbar oder umschaltbar.

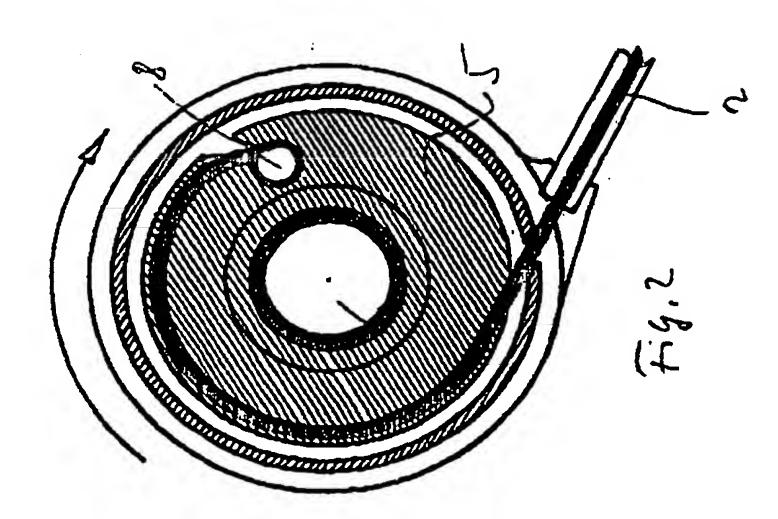


Nummer: Int. Cl.⁸:

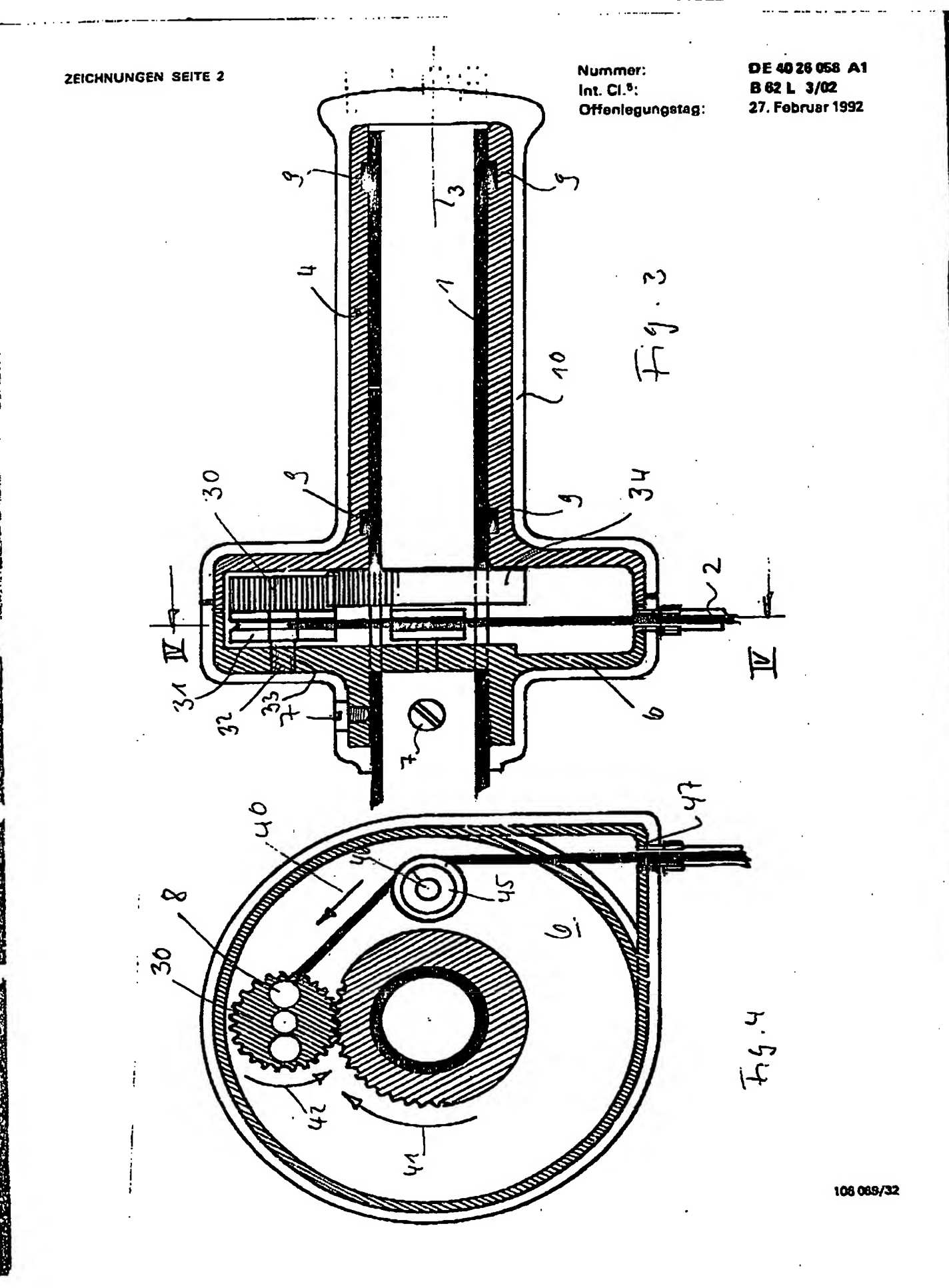
Offenlegungstag:

DE 40 26 068 A1 B 62 L 3/02 27. Februar 1992

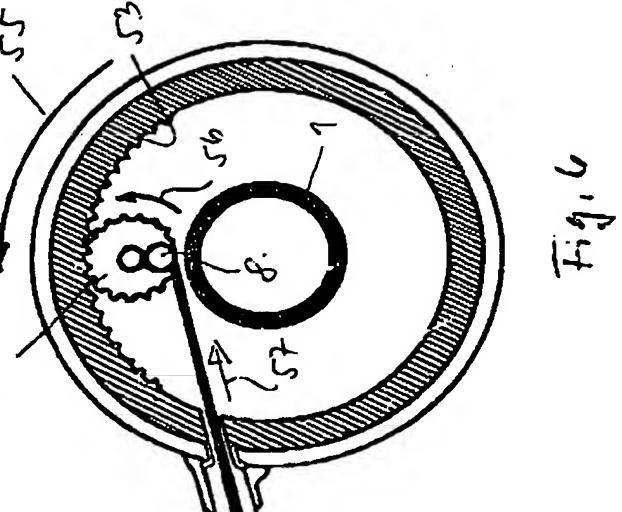




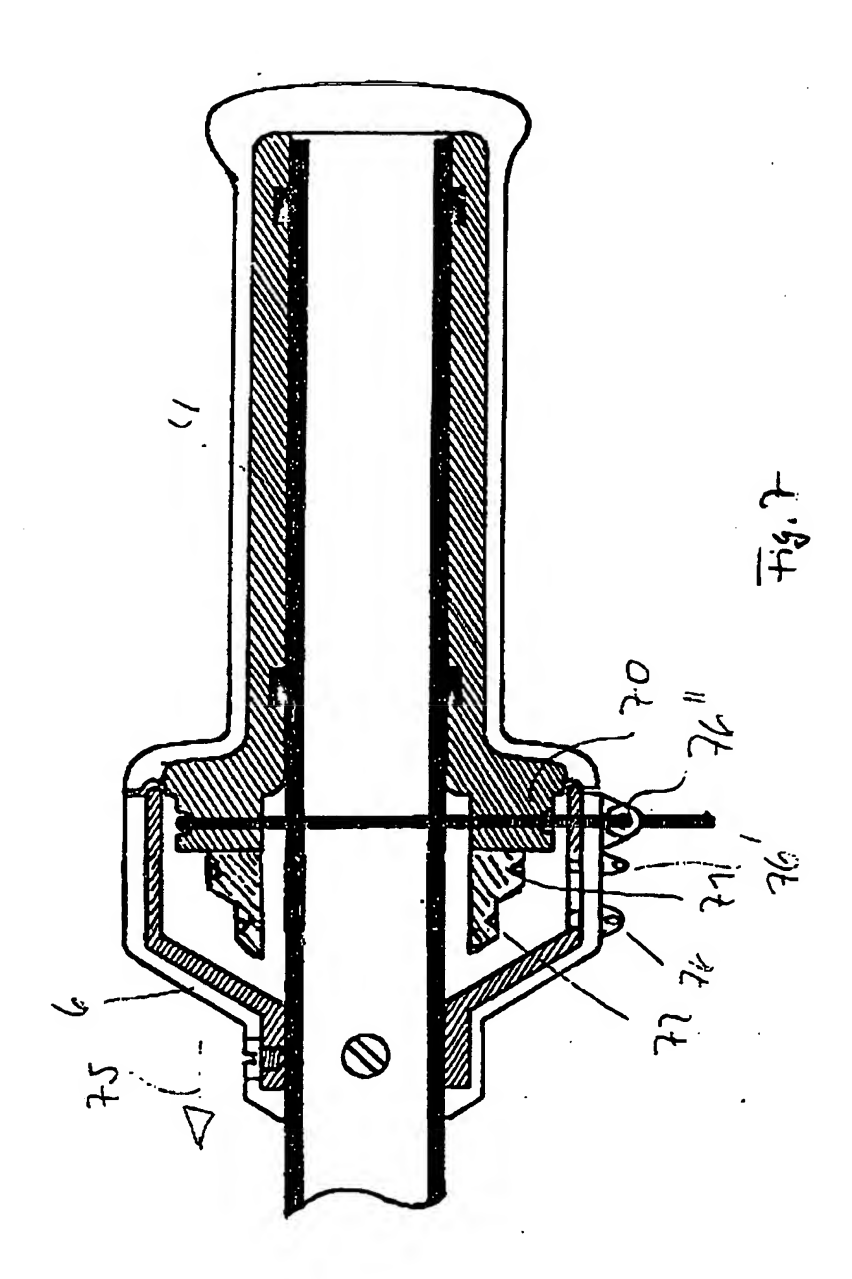
108 069/32



DE 40 26 058 A1 B 62 L 3/02 27. Februar 1992



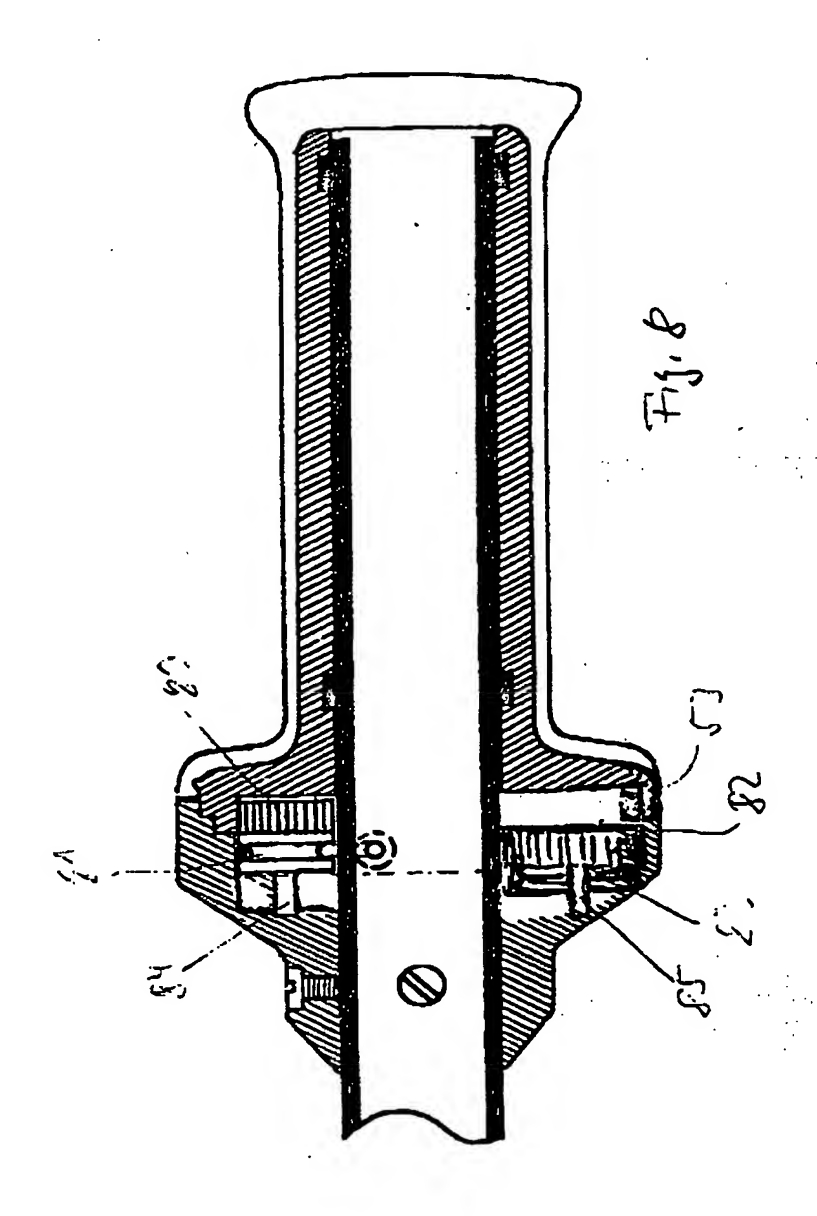
108 069/22



Numm r: Int. Cl.⁵:

Offeni gungstag:

DE 40 26 068 A1 B 62 L 3/02 27. Febru r 1992



ZEICHNUNGEN SEITE B

Nummer:

Int. Cl.⁸:

Offenlegungstag:

DE 40 26 068 A1 B 82 L 3/02

27. F bruar 1992.

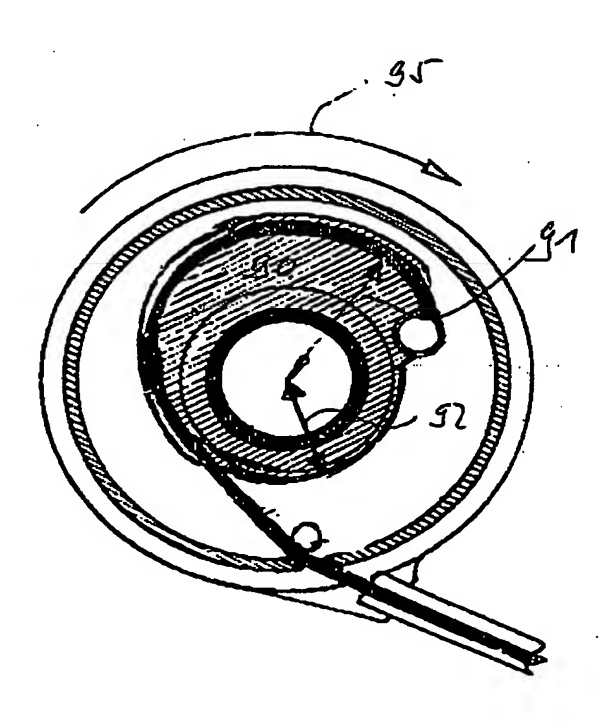


Fig. 9